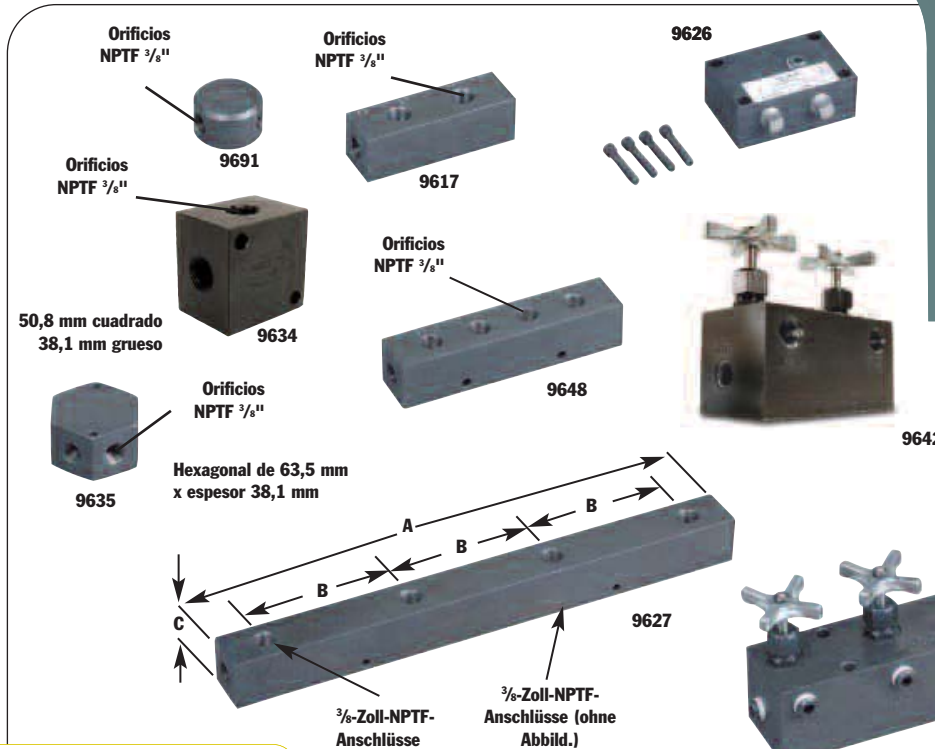


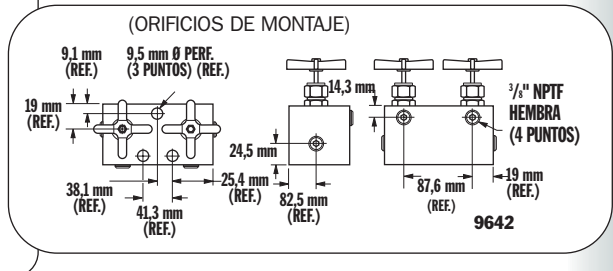
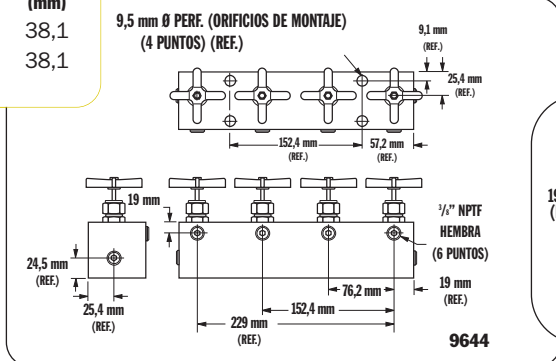
# Múltiples

Montados a distancia y en la bomba

ACCESORIOS HIDRÁULICOS



Nº múltiple.	A (mm)	B (mm)	C (mm)
9627	406,4	114,3	38,1
9648	177,8	38,1	38,1



### Nº 9691 – Múltiple "Y"

Extremadamente útil al conector dos cilindros hidráulicos a una sola línea. Tiene tres orificios NPTF 3/8". Peso 0,45 kg.

### Nº 9634 – Bloque de múltiple

Este múltiple sirve para instalaciones de varios cilindros, tiene orificios NPTF 3/8" y dos orificios de montaje de 1/4". Peso 0,7 kg.

### Nº 9635 – Bloque de múltiple

Este múltiple de forma hexagonal ofrece una mayor versatilidad con seis orificios NPTF 3/8" y dos orificios de montaje de 1/4". Peso 0,9 kg.

### Nº 9617 – Bloque de múltiple

Cuando se necesita una instalación de varios cilindros, este múltiple es ideal. Tiene seis orificios NPTF 3/8" para manejar sistemas de varios cilindros. Peso 1,4 kg.

### Nº 9648 – Bloque de múltiple

Este bloque de múltiple de 178 mm de largo tiene siete orificios NPTF 3/8" y dos orificios de montaje de 6,4 mm. Peso 1,2 kg.

### Nº 9627 – Bloque de múltiple

Este bloque de múltiple de 406,4 mm de longitud permite montar las válvulas 9575 o 9596 sin interferencia. Tiene siete orificios NPTF 3/8" y dos orificios de montaje de 6,4 mm. Peso 2,7 kg.

### Nº 9626 – Bloque de múltiple montado en bomba

Convierte las bombas con válvulas montadas en la bomba para poder utilizarlas con válvulas montadas a distancia. Este bloque de múltiple está montado en la subplaca de la placa protectora de la bomba y cuenta con orificios de retorno y presión NPTF 3/8". Flujo máximo recomendado 19 l/min. Nota: si se

usa con la bomba serie PE30 o PG30, se necesitan tornillos de montaje 12,7mm más largos. Haga un pedido de cuatro (4) tornillos nº 11956 por separado.

### BLOQUES DE MÚLTIPLE 9642 Y 9644 CON VÁLVULAS DE AGUJA

Para el funcionamiento independiente de varios cilindros, incluye válvulas de aguja para conseguir un control manual preciso. Diseñado para aplicaciones montadas a distancia. Puede utilizarse con todas las bombas Power Team.

**Nº 9642** – Múltiple con dos válvulas de aguja para controlar dos cilindros. Tiene cuatro orificios NPTF 3/8". Peso 3,7 kg.

**Nº 9644** – Múltiple con cuatro válvulas de aguja para controlar cuatro cilindros. Tiene seis orificios NPTF 3/8". Peso 7,4 kg.